

Commune : **MONTRESOR**Rivière : **L' Indrois****Lavoir, Ruelle à Lucette****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACII02\_S\_14

Date de mise à jour : 10/02/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de 2002

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.20237944 / Y: 47.15497170

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563808.74 / Y: 6674294.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2023794 / Y: 47.1549717

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Droite

**1er mars 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.121 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : L'eau est arrivée au niveau de la première marche de la porte marron à côté du banc.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACII02\_R\_14\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

11/02/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Photographie pendant la crue de 2007

**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI ET DDT37, L'INDROIS, RECENSEMENT 2024 - 13/08/2024**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/08/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement** : Incertitude = 0.018 m.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 91.121 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 91.121

Commune : **MONTRESOR**Rivière : **L' Indrois****Lavoir, Ruelle à Lucette****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACII02\_S\_14

Date de mise à jour : 10/02/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de 2002

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.20237944 / Y: 47.15497170

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563808.74 / Y: 6674294.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2023794 / Y: 47.1549717

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Droite

**1er janvier 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.22 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : L'eau est arrivée à + 0,17 m au-dessus du sol bitume et au-dessus de la première marche de la porte marron.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACII02\_R\_14\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

11/02/2025

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photographie pendant la crue de 2002

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT37, L'INDROIS, RECENSEMENT 2024 - 13/08/2024**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 37

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/08/2024**

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0.018 m.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol en bitume

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 91.050 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.170 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 91.22